

Scheda tecnica :

CONCRETE MIXING BUCKET (COMPACT MACHINES)





Vantaggi per i clienti

- Designed to load, mix, transport and unload concrete quickly and easily.
- Ideal attachment for industries requiring small quantities of concrete on a daily basis
- Profitability : the operator mixes just enough concrete for what he needs.
- Safety : the operator can easily work along a wall or a sidewalk and his presence is not required underneath the bucket.







Specifiche tecniche

- Hydraulic side discharge bucket that ensures an easy and safe unloading for the operator.
- Bolted helix made of wear steel HB400 for a consistent mix from one side to the other.
- Equipped with an unloading pipe that the operator connects at the side of the bucket for even more safety and precision.
- Featured with a galvanized rounded protection grid with bag splitter.

[The 3D picture at the top of this page is the reference BMC 1495 / 250 SK - 52832877]

| Capacità | | BMC 1495 / 250 SK | BMC 1605 / 330 SK |
|--|-----|---|---|
| Capacità a raso (l) | | 250 | 330 |
| Weight | | | |
| Peso (kg) | | 435 | 455 |
| Peso e dimensioni | | | |
| Altezza (mm) | h17 | 800 | 800 |
| Lunghezza totale (mm) | l1 | 860 | 860 |
| Larghezza (mm) | | 1495 | 1605 |
| Parametri di funzionamento | | | |
| Equipaggiamento macchina | |  |  |
| Minimum hydraulic requirements (l/min) | | 40 | 35 |
| Maximum hydraulic requirements (l/min) | | 75 | 75 |
| Altri dati per accessori | | | |
| Cutting edge | | Bolt-on cutting edge | Bolt-on cutting edge |
| Connection system | | Universal Quick-attach | Universal Quick-attach |
| E-RECO | | No | No |

| Compatibilità della macchina | BMC 1495 / 250 SK | BMC 1605 / 330 SK |
|------------------------------|-------------------|-------------------|
| All-Tach® | 52832877 | 52832878 |
| 2300V | X | - |
| 2300VT | X | - |
| 2750V | - | X |
| 2750VT | - | X |
| V230 | X | - |
| V275 | - | X |
| VT230 | X | - |
| VT275 | - | X |

| TABELLA DEI SIMBOLI | | | | | |
|---|-----------------------------------|---|-----------------------------|---|--|
|  | Nessuna predisposizione richiesta |  | Linea idraulica |  | Ritorno idraulico al serbatoio |
|  | Predisposizione elettrica |  | Predisposizione piattaforma |  | Predisposizione per la movimentazione dei pneumatici, dei cilindri |



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

Sede centrale

MANITOU ITALIA Srl

Via Cristoforo Colombo 2, Loc. Cavazzona - 41013 CASTELFRANCO EMILIA (MO)

Tel: 059.95.98.11 - Fax 059.95.98.65

www.manitou.com



Questa pubblicazione presenta la descrizione delle versioni e delle possibilità di configurazione dei prodotti Manitou, che possono differire per attrezzature. Gli allestimenti presentati nel presente opuscolo possono essere di serie, optional o non disponibili, a seconda delle versioni. Manitou si riserva il diritto di modificare, in qualsiasi momento e senza alcun preavviso, le specifiche tecniche descritte e rappresentate. Le specifiche indicate non rappresentano alcun obbligo per il costruttore. Per maggiori dettagli, rivolgersi al proprio concessionario Manitou. Documento non contrattuale. Elenco delle specifiche non esaustivo. I loghi nonché l'identità visiva dell'azienda sono di proprietà di Manitou e non possono essere utilizzati senza autorizzazione. Tutti i diritti riservati. Le immagini e gli schemi contenuti nel presente opuscolo sono forniti esclusivamente a fini di consultazione e a titolo indicativo.

Manitou BF SA - Società anonima con consiglio di amministrazione. Capitale sociale: 39,668,399 euro - 857 802 508 RCS Nantes